EL JUEGO DEL GATO DEL CERRO CH

INSTRUCCIONES: Se juega entre dos personas y consiste en que alternadamente cada uno de los juagadores hace una jugada en alguno de los casilleros disponibles, intentando ser el primero en completar con sus fichas una línea de tres casilleros, forma vertical, horizontal u oblicua.



Protejamos la Flora y Fauna del Cerro de Chena



IAGARTO NÍTIDO (Liolaemus nitidus) Esta es una de las especies más grandes de su género en la zona central de Chile. Es de color café negruzco en el dorso y amarillento en el vientre. Son insectívoros y ovíparos, poniendo la hembra 5 a 6 huevos en el mes de octubre. Se encuentra desde la IV hasta la VIII región, vive principalmente en los cerros Chena y Longuén.



YACA (Thylamys elegans) Marsupial endémico de Chile, mide 28 cm y pesa 40 gr. Tiene un pelaje largo y denso de color gris. Habita en bosques y zonas de matorral y en nuestra comuna la podemos encontrar en los cerros Chena y Lonquén. Especie nocturna con un notable desarrollo de los sentidos olfativo, visual y auditivo.



CULEBRA DE COIA IARGA (Philodryas chamissonis) Especie endémica, puede sobrepasar los 2 metros de longitud. Exhibe una banda dorsal castaña oscura limitada a ambos lados por una faja blanca. Habitaen lugares secos y cálidos, bajo rocas y matorrales, típicamente en faldeos de los cerros Chena y Lonquén. Su alimento predilecto son lagartijas, consumiendo además sapitos, roedores y polluelos de aves, lo que la hace una muy buena controladora de plagas. Es una cazadora diurna, considerada beneficiosa para la actividad silvoagropecuaria y su estado de conservación es vulnerable.



SAPTO 4 OJOS (Pleurodema thaul) Este sapito debe su nombre a las dos glándulas que posee en su dorso, dando la apariencia de ojos. Mide de dos a cinco centímetros y su hábitat más común son las lagunas, márgenes de ríos y canales de regadio. Consume preferentemente moscas y escarabajos. La reproducción de este sapito se inicia en julio y se extiende hasta diciembre, siendo de septiembre a enero la época más probable para encontrase con este anfibio. Está calificado como vulnerable en la zona central del país y especie benéfica para la mantención del equilibrio de los ecosistemas naturales.



ZORRO CULPEO (Pseudalopex culpaeus) Es el zorro más grande de Chile, mide hasta 156 cm y pesa 10 kg. Su pelaje es de color gris en el dorso y rojizo en la zona exterior de patas, cabeza y cuello. Vive desde Colombia hasta Tierra del Fuego cerca de arroyos, quebradas y comunidades arbustivas densas. En nuestra comuna habita en los cerros Chena y Lonquén. Se alimenta principalmente de ratones y conejos.



PICAFIOR CHICO (Sephanoides sephaniodes) Ave migratoria, llega a la zona central en otoño y vuelve a latitudes más australes en primavera, por lo que no es común observar nidos en la región Metropolitana. Es un picaflor pequeño (11 cm), de colores más bien verdosos, el macho se diferencia de la hembra por su corona de color rojo muy intenso y por su mayor tamaño. Utiliza diversos ambientes desde ecosistemas semiáridos hasta boscosos, también común en parques y jardines urbanos. Se alimenta de néctar y polen de diversas flores.



[AGARTIJA ESBELTA (Liolaemus tenui) Especie de Chile, vive en ambientes de matorral, aunque es bastante frecuente en parques y en lugares cercanos a construcciones humanas, como cercos y murallas de cemento, pudiéndose encontrar en toda la extensión de la comuna.



DEGU (Octodon degus) Este roedor endémico de nuestro país, Presenta una coloración café amarillenta y su cola tiene pelos negros en la punta asemejando un pincel. Habita en espacios abiertos pero con abundantes arbustos. En nuestra comuna vive en los cerros de Chena y Lonquén. Es herbívoro consumiendo hojas tiernas, raíces y semillas.



TENCA (Mimus thenca) Ave cantora endémica de Chile, cuerpo mediano (29 cm) y de colores pardo grisáceo, con una notable cola larga. Habita sectores semiáridos con vegetación escasa. Solitaria o en parejas, se alimenta de invertebrados y frutos, sus nidos tienen forma de un amplio canasto y generalmente en vegetación espinosa. Sus cantos e imitaciones de un gran número de vocalizaciones la hacen una gran cantora. En nuestra comuna la podemos encontrar en los cerros Chena y Lonquén y también en jardines y parques.

Este documento ha sido creado por la profesora Wilma Troncoso Trapp y puesto a disposición de la llustre Municipalidad de San Bernardo para su distribución gratuita

